



SOLCROM ADHESIVO EN PASTA

ADHESIVO EN PASTA PARA AZULEJOS Y CERÁMICOS

DESCRIPCIÓN

Pasta espesa de color blanco, lista para su uso. Es una pasta elástica y altamente IMPERMEABLE. Presenta alta tixotropía (las palmetas no se escurren).

PROPIEDADES:

- Mayor adherencia
- Menor deslizamiento
- Fácil y rápida colocación
- Mayor flexibilidad
- Excelente fijación inicial
- Altamente tixotrópico
- Mayor tiempo de corrección
- Mayor trabajabilidad
- No sufre retracción

CAMPO DE APLICACIÓN:

Adhesivo para cerámicos y azulejos en todo tipo de superficies rígidas o no rígidas, sean éstas de hormigón, estuco, radier, madera, asbesto-cemento, volcanita, etc.

MODO DE EMPLEO:

- La superficie debe encontrarse limpia y seca.
- Aplicar SOLCROM ADHESIVO EN PASTA con llana dentada sobre toda la superficie...
- Presionar el cerámico o azulejo contra la base.

El consumo de SOLCROM ADHESIVO EN PASTA, dependerá del tipo de llana:

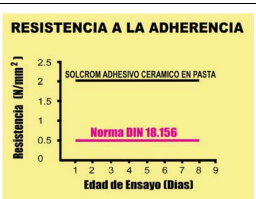
- Llana 6 X 6: 2,6 kg/m 2 aproximadamente Llana 8 X 8: 3,5 kg/m 2 aproximadamente

PRECAUCIONES:

- No se deben mojar previamente las palmetas.
- No agregar otros materiales al producto.
- En tabiques de fibro-cemento, se recomienda que éstos tengan un espesor mayor de 4 mm.
- SOLCROM ADHESIVO EN PASTA no es inflamable ni tóxico.
- Fraguar después de 48 horas. Utilice SOLCROM FRAGÜE, disponible en blanco y varios colores.
- Limpiar restos de SOLCROM ADHESIVO EN PASTA fresco con un paño húmedo.
- Mantener fuera el alcance de los niños.
- No elimine restos del adhesivo por el alcantarillado.

ANTECEDENTES TÉCNICOS

Color	Blanco invierno	
Aspecto	Pasta viscosa	RESIST
Densidad	1,77 Kg/dm ³	
Consumo	1,4 kg/m ² por mm de espesor	2.5
Tiempo de Trabajabilidad	20 minutos a 20 °C	2 .
Tiempo Abierto	20 minutos a 20 °C	_ 1.5
Tiempo de Fragüe	48 horas	Resistencia
Temperatura de Adhesión	Entre 5°C y 30 °C	SS 0.5
Temperatura y Humedad de Almacenaje	25 ℃ y 75% h.r.	~ 0
Duración	6 meses	
Certificación	Supera Norma DIN 18.156	



IMPORTANTE: La gran diversidad de revestimientos cerámicos existentes en el mercado, y en consecuencia, la variedad de absorciones de agua de éstas, hacen que este factor sea determinante en el tipo de adhesivo a utilizar. SOLCROM S.A. realiza estos análisis sin costo para nuestros clientes, como también la correspondiente capacitación de personal en terreno.

ENVASES:

Tambor de 280 kgs., Tineta de 30 kgs, Balde de 15 kgs, Galón de 6 kgs, Pote de 1 kgs.